### www.complicat2026.com



# HEMODINÁM ICA EN CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS: CASOS COMPLEJOS Y COMPLICACIONES





#### **CURSO ONLINE GRATUITO EN ESPAÑOL**

5 webinars temáticos durante 2026

## **PREMIO** AL MEJOR CASO DE CADA WEBINAR

**ENVÍA TUS CASOS** 



casos@complicat26.com



#### **CARTA DE PRESENTACIÓN**

Estimados colegas,

Es un placer invitaros a participar en Complicat 2026, la segunda edición de un curso que nació con un propósito claro: aprender juntos compartiendo experiencias reales de nuestra práctica diaria en el intervencionismo de cardiopatías congénitas y estructurales.

Tras el éxito de la primera edición, damos un paso más y nos presentamos con un comité científico internacional en el que participan activamente especialistas de España, Portugal y Latinoamérica, con el respaldo de la Sociedad Española de Cardiología Pediátrica y Cardiopatías Congénitas (SECARDIOPED) y de la Sociedad Latino- americana de Cardiología Intervencionista (SOLACI).

El programa está estructurado en bloques temáticos dinámicos, cada uno con ponencias de alto nivel científico y discusiones de casos clínicos seleccionados, con el objetivo de:

- Compartir conocimiento y experiencias clínicas reales.
- Estrechar lazos profesionales y personales entre equipos de distintas partes del mundo.
- Generar oportunidades de colaboración futura que trasciendan el curso.

Pero más allá de los contenidos, Complicat 2026 se caracteriza por su espíritu participativo y distendido. Queremos que todos los asistentes se sientan parte activa:

enviando casos, votando, preguntando, comentando, y sobre todo, disfrutando de un espacio formativo que va más allá de lo académico para convertirse en un verdadero punto de encuentro.

Estamos convencidos de que el valor de este curso reside en su carácter abierto, colaborativo y cercano, donde cada voz cuenta y cada experiencia aporta. Os animamos a sumarse y a ser protagonistas de Complicat 2026.

Con entusiasmo y cordialidad,

El Comité científico



#### **FORMATO**

Curso exclusivamente online en español a realizar a lo largo de 2.026, que consta de cinco bloques, cada uno de ellos impartido a través de una webinar.

#### **OBJETIVOS DEL CURSO**

Este curso tiene como objetivo principal proporcionar a los profesionales sanitarios una formación integral y actualizada en hemodinámica aplicada a las cardiopatías congénitas, mediante el análisis de casos complejos y complicaciones, con el fin de mejorar sus competencias en la práctica clínica, la toma de decisiones y la seguridad del paciente.

Además, se pretenden como objetivos específicos que el profesional sanitario que lo realice

- Adquiera conocimientos avanzados en cateterismo neonatal: indicaciones, técnicas y manejo de complicaciones en recién nacidos con cardiopatías congénitas críticas.
- Profundice en el diagnóstico y tratamiento de los cortocircuitos intracardíacos y extracardíacos.
- Desarrolle habilidades en angioplastia y colocación de stents.
- Se actualice en la práctica clínica en implantes valvulares percutáneos.
- Analice durante el mismo casos estructurales del adulto con cardiopatía congénita compleja.
- Fomente su razonamiento clínico en escenarios de alta complejidad.





# **WEBINAR 1: CATETERISMO NEONATAL**

MARTES 24 DE FEBRERO - 19:00h (hora MADRID)

#### **PANELISTAS:**

Dr Raul Arrieta, Dr. Alejandro Flores, Dra. Serrana Antúnez, Dr. Junior Greco, Dr. Fernando Ballesteros, Dr. César Abelleira.

19:00-19:10	<b>APERTURA OFICIAL</b> Dr. César Abelleira Dr. Raúl Arrieta
19:10-19:55	NOCIONES BÁSICAS  Dr. José Luis Zunzunegui  NOCIONES AVANZADAS  Dr. Raúl Arrieta  DISCUSIÓN
19:55-21:20	5 CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIONES
21:20-21:25	VOTACIÓN TELEMÁTICA AL MEJOR CASO
21:25–2 <mark>1:30</mark>	CIERRE



# **WEBINAR 2: CORTOCIRCUITOS**

MARTES 21 DE ABRIL - 19:00h (hora MADRID)

#### **PANELISTAS:**

Dra. Malú Carmona, Dr. Ricardo Téllez, Dr. Jesús Damsky, Dr. Alejandro Rodríguez, Dr. Fernando Rueda Núñez, Dra. Patricia Silva, Dra. Cecilia Britton.

19:00-19:45	<b>DUCTUS</b> Dra. Malu Carmona
	CIV
	Dr. Ricardo Tellez
	CIA SV
	Dr. Jesús Damsky
	OTRAS CIAS
	Dr. Alejandro Rodríguez
19:50-21:20	5 CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIONES
21:20-21:25	VOTACIÓN TELEMÁTICA AL MEJOR CASO
21:25-21:30	CIERRE



# **WEBINAR 3: ANGIOPLASTIA / STENT**

MARTES 16 DE JUNIO - 19:00h (hora MADRID)

#### **PANELISTAS:**

Dr Carlos Pedra, Dr. Alejandro Franco, Dr Luis Cárdenas, Dr. Miguel Ángel Romero, Dr. Pedro Betrián, Dr. Jorge Antúnez.

19:00-19:45	<b>NOCIONES BÁSICAS</b> Dra. Jacqueline Kreutzer
	NOCIONES AVANZADAS Dr. Carlos Zabal DISCUSIÓN
19:50-21:20	5 CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIONES
21:20-21:25	VOTACIÓN TELEMÁTICA AL MEJOR CASO
21:25-21:30	CIERRE



# **WEBINAR 4: VÁLVULAS PULMONARES**

MARTES 8 DE SEPTIEMBRE - 19:00h (hora MADRID)

#### **PANELISTAS:**

Dr Raúl Arrieta, Dr Luis Cárdenas, Dr. Alejandro Peirone, Dr. José Luis Zunzunegui, Dr. Félix Coserría.

19:00-19:45	<b>NOCIONES BÁSICAS</b> Dr. Marcelo Ribeiro
	NOCIONES AVANZADAS Dr. Alejandro Torres DISCUSIÓN
19:50-21:20	5 CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIONES
21:20-21:25	VOTACIÓN TELEMÁTICA AL MEJOR CASO
21:25-21:30	CIERRE



# WEBINAR 5: ESTRUCTURAL ADULTO APLICADO A CONGÉNITO

MARTES 10 DE NOVIEMBRE - 19:00h (hora MADRID)

#### **PANELISTAS:**

Dr. Joaquín Sánchez, Dr. Fernando Sarnago Cebada, Dr. Carlos Guerrero, Dr. Daniel Springmuller.

19:00-19:45	<b>NOCIONES BÁSICAS</b> Dr. Roberto Blanco
	NOCIONES AVANZADAS Dr. Gerard Marti DISCUSIÓN
19:50-21:20	5 CASOS CLÍNICOS Y DISCUSIONES
21:20-21:25	VOTACIÓN TELEMÁTICA AL MEJOR CASO
21:25-21:30	CIERRE



#### **DIRECTORES DEL CURSO**

- Dr. César Abelleira. Hospital La Paz. España
- Dr. Raúl Arrieta. Instituto do Coração (Incor). Brasil

#### **COMITÉ CIENTÍFICO**

#### **SOLACI**

- · Dr. Alejandro Peirone
- Dra. Malú Carmona
- Dr. Raúl Arrieta
- Dr. Jesús Damsky
- · Carlos Guerrero
- Dr. Carlos Pedra
- · Dr. Luis Cárdenas

#### **GRUPO ESPAÑOL**

- Dr. Pedro Betrián Blasco
- · Dr. José Luis Zununegui Martínez
- Dr. Fernando Sarnago Cebada
- Dr. Fernando Rueda Núñez
- Dr. César Abelleira Pardeiro

#### **PONENTES**

- Dr. César Abelleira. Hospital La Paz. España.
- Dra. Serrana Antúnez. Sanatorio Americano. Uruguay.
- Dr. Jorge Antunes. Hospital Sao Joao. Portugal.
- Dr. Raúl Arrieta. Instituto do Coração (InCor). Brasil.
- Dr. Fernando Ballesteros. Hospital Gregorio Marañón. España.
- Dr. Pedro Betrián. Hospital Valle de Hebrón. España.
- Dr. Roberto Blanco. Hospital de Cruces. España.
- Dra. Cecilia Britton. Hospital Zambrano Hellion. México.
- Dr. Luis Cárdenas. Clinica Santa María. Chile.
- Dra. Malú Carmona. Real Hospital Portugués. Brasil
- Dr. Félix Coserría. Hospital Virgen del Rocio. España.
- Dr. Jesús Damsky. Hospital de niños Pedro de Elizalde. Argentina.
- Dr. Alejandro Flores. Hospital Angeles Clinica Londres. México.

- Dr. Alejandro Franco. Centro Policlínico La Viña. Venezuela.
- Dr. Junior Greco. Hospital General Pediátrico Niños de Acosta Ñu. Paraguay.
- Dr. Carlos Guerrero. Clinica Santa María. Chile.
- Dra. Jackie Kreutzer. Children's hospital of Pittsburg. USA.
- Dr. Gerard Martí. Hospital Valle de Hebrón. España.
- Dr. Carlos Pedra. Instituto de cardiología Dante Pazzanese. Brasil.
- Dr. Alejandro Peirone. Hospital privado universitario de Córdoba. Argentina.
- Dr. Marcelo Ribeiro. Instituto de cardiología Dante Pazzanese. Brasil.
- Dr. Alejandro Rodríguez. Hospital Gregorio Marañón. España.
- Dr. Miguel Ángel Romero. Hospital Reina Sofía. España
- Dr. Fernando Rueda Núñez. Complejo hospitalario universitario de A Coruña. España.
- Dr. Joaquín Sánchez. Hospital Virgen de las Nives. España
- Dr. Fernando Sarnago Cebada. Hospital 12 de octubre. España.
- Dr. Patricia Silva. Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra. Portugal.
- Dr. Daniel Springmuller. Instituto Nacional del Tórax. España.
- Dr. Ricardo Téllez. Instituto del corazón. Colombia
- Dr. Alejandro Torres. New York Presbiterian Hospital. USA
- Dr. Carlos Zabal. Instituto Nacional de Cardiología. México.
- Dr. José Luis Zunzunegui. Hospital Gregorio Marañón. España.

#### **ENVÍO DE CASOS CLÍNICOS**

#### ¡Comparte tu experiencia en Complicat 2026!

En COMPLICAT 2026 queremos aprender de lo que realmente nos enseña: las complicaciones en sala de cateterismo. Cómo prevenirlas, cómo afrontarlas y cómo convertirlas en una oportunidad de crecimiento y aprendizaje compartido.

Te invitamos a enviar tu caso clínico. No buscamos solo intervenciones complejas o espectaculares: también nos interesan esos casos que nos hicieron dudar, replantear decisiones o aprender algo valioso en la práctica diaria. Cada experiencia cuenta, porque de todas se aprende.

Cada bloque incluirá 5–6 casos seleccionados, escogidos por su interés formativo y capacidad para generar reflexión y debate, no sólo por su nivel de complejidad y nivel técnico. Las presentaciones seleccionas serán posteriormente pregrabadas, con el ponente conectado en directo para la discusión.



Duración máxima: 8 minutos Recomendación: ≤15 diapositivas Discusión en directo: 10 min

Participa en un curso dinámico, participativo y con un ambiente cercano, donde las complicaciones dejan de ser un problema para convertirse en la mejor herramienta de aprendizaje.

El envío de casos clínicos está limitado exclusivamente a usuarios registrados del sitio www.complicat2026.com.

Envía tu caso y forma parte activa de Complicat 2026.





#### **ORGANIZA**





#### SECRETARÍA TÉCNICA



info@tramasolutions.com
Tel. 981 902 113
c/ Wenceslao Fernández Flórez 1 − 2° 15005 A Coruña
www.tramasolutions.com

#### **INSCRIPCIÓN**

Gratuita

**ACCESO AL CURSO** 

www.complicat2026.com

**#COMPLICAT2026** 

